



Raccord de tuyau spiralé pour le raccordement, l'allongement ou la réparation de tuyau spiralé, qualité alimentaire

Applications

- l'industrie alimentaire, l'industrie pharmaceutique: alimentaire, pharmaceutique
- dispositif de transport par le vide, trémie à vide, convoyeur d'aspiration, système de dosage
- pastilleuse / presse à comprimés
- aspirateurs industriels, aspirateurs

Caractéristiques

- facile et rapide à monter
- réutilisable (threaded version)
- hautement résistant

- Paroi de qualité alimentaire, conforme aux Directives EU 10/2011, EC 1935/2004 et la dernière EU 2015/174
- inodore et sans aucun goût
- résistant aux microbes et à l'hydrolyse
- bonne résistance à l'huile, à l'essence et aux produits chimiques
- conforme à RoHS

Plage de température

- -40°C à 90°C
- brièvement jusqu'à 125°C

Construction, matériau

Paroi: éther-polyuréthane spécial haut de gamme (Pre-PUR®)

Variantes proposées

- autres mesures disponibles sur demande
- Couleurs spéciales : entièrement coloré

approprié pour le tuyau

AIRDUC®: 350 (AS / AS BLACK / FOOD-AS); 351 + 355 + 356 (FOOD / INOX FOOD-AS)

Largeur nominale mm	profondeur de vissage tuyau flexible mm	Longueur totale mm	Poids kg / p.	approprié pour le Ø interne du tuyau mm	Numéro de commande
à visser; adapté pour les références 350, 351, 355, 533, 341, 345					
25	32	71	0,120	25	246-0025-8600
32	32	71	0,150	32	246-0032-8600
38	37	83	0,170	38	246-0038-8600
40	37	83	0,160	40	246-0040-8600
50	42	95	0,250	50	246-0050-8600
60	47	105	0,300	60	246-0060-8600
70	47	105	0,330	70	246-0070-8600
80	52	117	0,400	80	246-0080-8600
100	57	127	0,650	100	246-0100-8600
à visser; adapté pour la référence 356					
32	32	71	0,150	32	246-0032-8601
38	37	83	0,170	38	246-0038-8601
40	37	83	0,160	40	246-0040-8601
50	42	95	0,250	50	246-0050-8601
60	47	105	0,300	60	246-0060-8601
70	47	105	0,330	70	246-0070-8601
80	52	117	4,00	80	246-0080-8601
100	57	127	0,650	100	246-0100-8601

Autres mesures sur demande. Toutes les valeurs indiquées ont été déterminées à une température de 20 °C et sont des informations approximatives. Droits de modifications techniques réservés. Veuillez tenir compte de l'annexe technique que vous trouverez sur www.norres.com.

Autres données techniques sur www.norres.com. Sous réserve de modifications techniques. Toutes les valeurs ont été déterminées à 20°C et sont des informations approximatives.